



DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE



DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>

DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE

DOZIM

Doseur électronique de transfert de produit enzymatique pour canalisations et bacs à graisses.

Améliore l'efficacité du produit enzymatique en l'injectant automatiquement dans les canalisations selon une programmation précise, en temps, en quantité et en fréquence. Les oublis de traitements journaliers ou les erreurs de dosage sont ainsi évités, et le bac à graisses est correctement traité. Doit être raccordé à une tension d'alimentation (protégée) de 230 VAC 50 Hz - 10 VA minimum.



Référence : N77S10

Conditionnement : Unité

FIRDOSE LAVAGE

Doseur électronique de transfert du liquide de lavage dans les lave-vaisselles.

Offre un dosage fiable et précis de produit. Coffret simple moulé. Débit de Pompe péristaltique : 5 l/h. Hauteur d'aspiration maximum : 3 m. Interrupteur On/Off pour le détartrage de la machine. Bouton de réamorçage de la pompe. Tension : 220V - 24V. Pression de refoulement : 0, 8 bars. Doit être raccordé à une tension d'alimentation (protégée) de 230 VAC - 50 Hz - 5 VA minimum.



Référence : N78S10

Conditionnement : Unité

FIRDOSE RINÇAGE

Doseur électronique d'injection du liquide de rinçage dans les lave-vaisselles.

Offre un dosage fiable et précis de produit. Coffret simple moulé. Débit de Pompe péristaltique : 1,2 l/h. Hauteur d'aspiration maximum : 3 m. Interrupteur On/Off pour le détartrage de la machine. Bouton de réamorçage de la pompe. Tension : 220V - 24V. Pression de refoulement : 3 bars. Doit être raccordé à une tension d'alimentation (protégée) de 230 VAC - 50 Hz - 5 VA minimum.



Référence : N78S11

Conditionnement : Unité

MÉLUDOSE

Doseur de dilution permettant le remplissage de flacons, pulvérisateurs, petits récipients avec une solution diluée à un pourcentage précis et fiable (de 0,30 à 10,50%).

Coffret moulé en polypropylène : excellente tenue mécanique, bonne résistance aux produits chimiques et aux hautes températures (jusqu'à 120°). Bec verseur inox. Débit : 8 l / min. Plusieurs concentrations possibles avec les gicleurs fournis (de 0,3 à 40 %). Vanne de débit céramique ¼ de tour fiable et résistante à l'eau (pas de dépôt de tartre). Livré avec kit d'alimentation (tresse inox 1,50 m DN 13 FF1/2 pour le raccordement eau et pochette d'accessoires. Dimensions : H 210 X L 140 X P 112 mm.



Référence : N74S20

Conditionnement : Unité



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE

MELDOSE SANI FL

Doseur conçu pour diluer des produits à un pourcentage précis et fiable.

Destiné à la dilution de produits chlorés pour le remplissage de seaux, bacs de plonge ou auto-laveuses. Coffret compact pour accueillir jusqu'à deux systèmes de dosage par coffre (encombrement réduit). Vanne quart-de-tour à tête céramique qui apporte souplesse d'utilisation et fiabilité. S'utilise avec une eau ne dépassant pas 55°C.

Tuyau de refoulement 1,50 m. Hauteur max d'aspiration 2m. Longueur alimentation eau 1,50 m. Livré avec kit d'alimentation (ligne d'aspiration, flexible d'alimentation d'eau, tuyau de refoulement diam 12x6 et pochette d'accessoires. Dimension du coffret seul: H210 x L140 x P112 (mm).



Référence : N38S12

Conditionnement : Unité

CENTRALE VENTURI

Centrale d'hygiène pour le nettoyage et la désinfection.

Facilite les opérations de nettoyage. Optimise le temps de travail (produit prêt à l'emploi) et simplifie l'application grâce au pistolet. Dosage maîtrisé grâce aux 13 gicleurs calibrés fournis (concentration de 0,30 % à 18 %, selon le produit utilisé). La précision de la dilution permet d'éviter le gaspillage et de garantir une bonne désinfection selon les dosages préconisés. Fonctionne sans électricité, sans air comprimé. Se raccorde directement au robinet par une tresse inox. Fixations et réductions fournies.



Référence : N74S09

Conditionnement : Unité

CENTRALE D'HYGIÈNE HACCP
COMPACT

Centrale d'hygiène et de désinfection HACCP équipée 1 ou 2 produits

Facilite les opérations de nettoyage. Optimise le temps de travail (produit prêt à l'emploi) et simplifie l'application grâce au pistolet. Vanne antipollution double clapet NF. La précision de la dilution permet d'éviter le gaspillage et de garantir une bonne désinfection selon les dosages préconisés. Fonctionne sans électricité, sans air comprimé. Tuyau flexible 15 m ou 20 m adapté au nettoyage en agro-alimentaire. Se raccorde directement au robinet par une tresse inox. Fixations et réductions fournies.

Dimensions : 28 x 31 x 12 cm. Poids : 1,3 kg.



Référence : N85S15

Conditionnement : Unité

DOSEUR FIR-LAV

Doseur - pulvérisateur pour le nettoyage des véhicules.

Permet une pulvérisation d'une solution pré-dosée destinée au nettoyage des véhicules légers ou des poids lourds. Dosage maîtrisé grâce aux gicleurs calibrés fournis (permettant d'ajuster la concentration de 0,75 à 21,5 %, selon le produit utilisé). La précision de la dilution permet d'éviter le gaspillage et de garantir une bonne efficacité des produits selon les dosages préconisés. Fonctionne sans électricité, sans air comprimé. Se raccorde directement au robinet par une tresse inox. Fixations et réductions fournies. Pression d'alimentation d'eau à l'entrée de l'appareil : minimum : 1.5 bars, maximum : 6 bars. Hauteur maximale d'aspiration produit : 2 m.



Référence : N75S10

Conditionnement : Unité



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE

FLEXIBLE 10 M POUR
CENTRALE D'HYGIÈNE
HACCP

Flexible 10 m pour centrale d'hygiène HACCP.
Flexible 10 m pour centrale d'hygiène HACCP compact.

Référence : ZN26

Conditionnement : Unité



FLEXIBLE 15 M POUR
CENTRALES D'HYGIÈNE
VENTURI / HACCP

Flexible 15 m pour centrale d'hygiène HACCP ou Venturi.
Flexible 15 m pour centrale d'hygiène HACCP compact ou Venturi.

Référence : ZN21

Conditionnement : Unité



FLEXIBLE 20 M POUR
CENTRALES D'HYGIÈNE
VENTURI / HACCP

Flexible 20 m pour centrale d'hygiène HACCP ou Venturi.
Flexible 20 m pour centrale d'hygiène HACCP compact ou Venturi.

Référence : ZN22

Conditionnement : Unité



POIGNÉE PISTOLET POUR
CENTRALES VENTURI /
HACCP

Poignée pistolet pour centrale d'hygiène HACCP ou Venturi.
S'installe en remplacement de la poignée fournie, si cassée ou défectueuse. Référence d'origine.

Référence : N74S01

Conditionnement : Unité



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049
Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>



DOSEURS - CENTRALES DE DILUTION - DIFFUSEURS DE MOUSSE

CANON À MOUSSE COURT

Canon à mousse se raccordant sur la poignée-support de la lance d'un nettoyeur haute pression de 50 à 150 bars (alimenté en eau froide) Capacité du réservoir : 3 l.

Permet l'application de produit sous forme de mousse, facilitant ainsi l'accrochage sur les surfaces verticales et la visualisation des zones traitées.



Référence : N63S10

Conditionnement : Unité

LANCE À MOUSSE

Lance à mousse se raccordant sur la poignée-support de la lance d'un nettoyeur haute pression (alimenté en eau froide)

Permet l'application de produit sous forme de mousse, facilitant ainsi l'accrochage sur les surfaces verticales et la visualisation des zones traitées.
Capacité du réservoir : 1 L



Référence : N62S10

Conditionnement : Unité

MANUMOUSSE

Bol avec lance intégrée pour traitement sous forme de mousse des petites et moyennes surfaces.

Se raccorde rapidement et facilement à un tuyau d'eau. Se manipule avec aisance grâce à son bol de 1 l équipé d'une poignée et d'un pistolet avec un raccord tournant. L'application sous forme de mousse facilite l'accrochage sur les surfaces verticales et la visualisation des zones traitées. Idéal pour les produits de désinfection nécessitant un temps de contact prolongé. Accepte tous les types de produits moussants (alcalins ou acides). Dosage maîtrisé grâce aux gicleurs calibrés fournis (permettant d'ajuster la concentration de 0,2 à 8 %, selon le produit utilisé). La précision de la dilution permet d'éviter le gaspillage et de garantir une bonne efficacité des produits selon les dosages préconisés. Bol en polyéthylène. Système venturi intégré au couvercle. Livré avec une lance mousse et une lance de rinçage.



Référence : N76S10

Conditionnement : Unité



FIRCHIM FRANCE

B. P. 262 - 12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX

S. A. S. au capital de 326 249 € - R. C. Rodez 83 B 65 - Siret 327 511 218 00049

Code APE 2041Z - N° intracommunautaire FR 05 327 511 218

contact@firchim.fr



05 65 81 16 37

<https://www.firchim.fr>





FIRCHIM FRANCE S.A.S.
Zone d'activité de la Glèbe - SAVIGNAC - B. P. 262
12202 VILLEFRANCHE-DE-ROUERGUE CEDEX
Tél. : 05 65 81 16 37
contact@firchim.fr - www.firchim.fr

